



Repertorio n. 37/2020  
Prot. n. 1853/2020 del 19-10-2020  
Classif. VII/1

**Il Direttore del Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e Dell'apparato Locomotore**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1776/2019 del 07/06/2019;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e Dell'apparato Locomotore del 06-08-2020, con cui è stata approvata l'indizione di una procedura selettiva per l'attribuzione di un assegno di ricerca di Categoria B - Tipologia I per il settore scientifico disciplinare BIO/17, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico Legali e Dell'apparato Locomotore - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto "Muscle wasting in cancer cachexia: its role in mortality and beneficial effects of exercise";
- VISTA** la copertura economico-finanziaria garantita dai fondi:
- Cardiac Wasting in Cancer Cachexia: its role in mortality and beneficial effect of exercise - Titolare del fondo: Prof. Dario Coletti
- VISTO** il Bando 4/2020 - Rep. 29/2020 - Prot. n. 1448/2020 del 24-08-2020 scaduto il 23-09-2020;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento nella seduta del 15-10-2020 che ha nominato la commissione di concorso di cui al predetto bando
- VERIFICATA** l'insussistenza di eventuali precedenti penali o di sentenze di condanna, anche non passate in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale a carico dei soggetti nominati quali componenti della presente Commissione;

**DISPONE**

che la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio, per il bando suindicato, sia così composta:

Prof. Sergio Adamo

Prof. Francesco Fazi

Prof. Luca Madaro

Prof. Elena Vicini - Membro Supplente

Prof. Angela Catizone - Membro Supplente

La presente disposizione viene acquisita nella raccolta interna.

Roma, 19-10-2020

F.to IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
Ciro Villani

